



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.АЮ64.Н09023

Срок действия с 29.12.2018 по 28.12.2021

№ 0279558

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт».
Место нахождения: 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12А. Место осуществления деятельности: 129110, Россия, г. Москва, ул. Щелкина, дом 47, стр. 1. ОГРН: 1037739013355. Телефон: +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЮ64 от 21.07.2015

ПРОДУКЦИЯ

Системы металлических кабельных лотков и кабельных лестниц для прокладки кабелей: лотки кабельные, крышки, крепёжные и монтажные элементы. Типы смотри приложение №0004085. Серийный выпуск.

КОД ОК 034-2014
(КПЕС 2008):

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52868-2007 п.п 6.5.2, п.п 9.3, п.п 10.3.1, п.п 10.3.3, п.п. 10.7, п.п. 10.9, п.п. 11.1

КОД ТН ВЭД
7308905900

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ОВО BETTERMANN Produktion Deutschland GmbH & Co.KG». Место нахождения и место осуществления деятельности: Postfach 1120, D-58694 Menden Huinger Ring 52, Германия.

«ОВО BETTERMANN Hungary K ft.» Alsorada 2, 2347, Bugyi, Hungary, Венгрия.

ООО «ОВО Беттерманн Производство», Россия, Липецкая область, Грязинский район, с. Казинка, территория ОЭЗ НПТ «Липецк».

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «ОВО Беттерманн». Место нахождения и место осуществления деятельности: 117246, Россия, г. Москва, Научный проезд, д.19, этаж 8, офис 8А.

Телефон: (495) 995-24-37. Адрес электронной почты: obo.office@obo.com.ru.

НА ОСНОВАНИИ Акт о результатах анализа состояния производства 38831/АО от 11.04.2018г. Орган по сертификации продукции «ПОЛИСЕРТ» АНО по сертификации «ЭЛЕКТРОСЕРТ» RA RU.10AЮ64.

Протоколы испытаний: №1233-004-18 от 08.08.2018г., №1230-004-18 от 08.08.2018г., №1231-004-18 от 08.08.2018г., №1229-004-18 от 08.08.2018г., №1232-004-18 от 08.08.2018г., №1233-004-18 от 08.08.2018г., № 3328-3643-18 от 05.12.2018, № 3329-3644-18 от 05.12.2018г. Испытательная лаборатория «ИЛ БТ» ООО «Испытательная лаборатория электротехнической продукции ЭМС», аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.21МЛ31 от 04.04.2016г.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Руководитель органа

Эксперт

КОПИЯ
ВЕРНА

подпись



И.И.Далонин
инициалы, фамилия

Д.И. Калабушкина
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0004085

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.A1064.H09023

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия

код ОК	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
Кабельные листовые лотки: LKS, LKSU, RKS, RKSM, MKS, MKSU, MKSM, MKSMU, SKS, SKSU, SKSM, SKSMU, BKRS, DKS, EKS, EKSU, IKS, IKSM, MFR, S2, S3, OKB, LTG, LTR, LTS, AZK, LKM;		
Кабельные лестничные лотки: LG, LGN, SL, SLG, LCIS, SLCS, SLL, SLM, SLS, MKR, SLZ;		
Проволочные лотки: CGR, G-GRM, GRM, GRP, GR, SGR;		
Кабельные лестничные лотки для больших расстояний: WKL, WKLG, WKSG;		
Системы подвеса и крепежа: 966, AHB, AHIS, AP, AS, ASU, ASW, AW, AWG, AWSS, AWV, AWVL, B, BFK, BKK, BW, BZ, DB, DBL, DBLG, DIN, DS, DSK, E M, Easy, E-MSH, FAZ, FCM, FED, FESP, FLA, FRS, FRSB, FZEA, G, GMA, GMS, HP, IS, K, KA, KA-E, KA-SY, KI, KLAS, KM, KU, KUS, KTW, KWH, KWS, LTK, MAH, MAHL, MAHU, MAS, MHS, MKA, MWA, MWAG, MWAM, N, SH, SHU, SKS, STA, SZ-B, TGK, TKH, TPB, TPD, TPDG, TPS, TPSA, TPSAG, TPSG, US, VIS, VUS, WBH, WBV, WESR, WH, WP, WPK, WW;		
Крышки: AZDG, AZDMD, AZDU, DBV, DF, DFAA, DFAAM, DFB, DFBM, DFBMV, DFK, DFKM, DFT, DFTM, DLK, DKU, DLKS, DMFR, DRL, DRLU, DST, MASD, WDRL, WDRLU, WDTRL, WKLD;		
Аксессуары: 192, 197, 5050, 574, AH, ARS, AZ, AZDR, BEB, BF, BID, BN, BS, CK, CKD, EASL, EKBV, ELB-L, FVM, GABA, GABI, GEV, GKB, GKS, GKT, GR, GRB, GRS, GRV, GSV, GVM, GW, HS, KAB, KL, KLH, KLL, KNG, KS, KSB, KSR, KSR, KYSMV, KV2, KV3, LAB, LABE, LAL, LALB, LAM, LAS, LAW, LBI, LEB, LGBV, LGVG, LK, LKS, LLV, LT, LVG, LWV, LWVG, LWVM, MP, MPG, MW, RAA, RAAM, RAAU, RAZLA, RB, RBM, RBMV, RBU, RBV, REV, RGBEV, RGBV, RGV, RK, RKM, RKU, RLVK, RLVL, RT, RTM, RTU, RV, RVS, RWEB, RWVL, SA, SAA, SB, SES, SF, SKH, SKHW, SLB, SLBI, SLBZ, SLDV, SLGBV, SLH, SLSP, SLT, SLV, SPR, SSE, SSLB, SSV, SV, SVLB, T D, TAR, TSG, TSGV, VEK-GRM, VF, VW E, VL, WAAD, WB, WDBRL, WDR, WEAS, WKIK, WKLT, WKV, WLB, WLBK, WLK, WLT, WRAA, WRB, WRGV, WRV, WRVL, WRWV, WRWVK, WS		



Руководитель органа
Эксперт



И.И. Деловин
инициалы, фамилия
Л.Н. Калабушкина
инициалы, фамилия